

Анкета официального оппонента

Фамилия*	Беляев
Имя*	Валерий
Отчество*	Анатольевич
Ученая степень*	Доктор ветеринарных наук
Специальность по защите докторской (кандидатской) диссертации, отрасль науки*	06.02.03 Ветеринарная фармакология с токсикологией
№ диплома доктора (кандидата) наук	ДДН № 017430
Ученое звание*	Профессор
№ аттестата доц./проф.	ПР № 044638
Адрес регистрации	г. Ставрополь, пр. Путиловский 10
Индекс	355012
Паспортные данные: №, серия, кем и когда выдан	Паспорт 07 11 598182, выдан отделом УФМС России по Ставропольскому краю в Ленинском районе г. Ста
Дата рождения	11 марта 1967 года
Место рождения	Г. Ставрополь
№ страхового пенсионного свидетельства	№ 009-080-525-26
ИНН	263402218687
Тел. дом (для иногородних – с кодом города)	
Тел. контактный (для размещения на сайте)*	8-928-313-73-06
Тел. сотовый	8-928-313-73-06
Факс	8 (8652) 286738
e-mail:*	valstavvet@yandex.ru
Информация об организации, являющейся местом основной работы:	
Полное наименование организации*	ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»
Организационно-правовая форма	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ставропольский государственный аграрный университет".
Субъект РФ / Зарубежье	РФ
Индекс	355017
Город (населенный пункт)	г. Ставрополь
Улица	пер. Зоотехнический
Номер дома	12
Телефон организации	8 (8652) 286738
Структурное подразделение*	Факультет ветеринарной медицины
Должность*	Профессор кафедры терапии и фармакологии
Список основных публикаций, по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Влияние мебисела на динамику диеновых конъюгатов и малонового диальдегида в крови телят. Вестник ветеринарии. Материалы междунар. науч.-практ. интернет-конф., посвящ. 65-летию кафедры паразитологии «Современные тенденции в ветеринарной медицине». –Ставрополь, 2013. – № 66 (3). – С. 75–77 Беляев В.А., Киреев И.В., Оробец В.А.,

Скрипкин В.С., Чернова Т.С.

2. Острая токсичность нового дезинфицирующего средства на основе наночастиц серебра. Вестник АПК Ставрополя, Ставрополь, АГРУС, № 2(14), 2014, с. 124 -127. Мирошникова А. И., Киреев И. В., Оробец В. А., Раковская Е. В.
3. Влияние препаратов «Мебисел» и «Эмицидин» на систему антиоксидантной защиты организма коров в послеродовой период. Ветеринария Кубани. 2016. №2. С. 13-14.
4. Nonspecific response of the body lameness in equids of different origin. «World science: problems and innovations». – 2016. – P. 471-474. Fedorin A.V., V.N.Shahova
5. Нозологический профиль незаразных болезней лошадей в условиях среднегорья Краснодарского края. Ветеринария Кубани. – 2017. №3. – С. 91-95. Федорин А.В., Беляев В.А., Петросенко Т.А.
6. Препарат для нормализации процессов перекисного окисления липидов у животных. Патент №2538666 Российская Федерация, МПК9 А61К31/4412 А61К31/375 А61К33/04 А61Р3/00 заявл. 12.03.2013; опубл. 10.01.2015 Бюл. №1. Беляев В.А., Оробец В.А., Киреев И.В., Серов А.В.
7. Препарат для профилактики и лечения свободнорадикальной патологии у животных. Патент № 2619342 Российская Федерация, МПК9 А61К 31/03, А61К 31/095, А61Р 37/04, А61Р 39/06 ; заявитель и патентообладатель ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет». – № 2016106564; заявл. 24.02.2016; опубл. 15.05.2017 Бюл. №14 Беляев В.А., Оробец В.А., Киреев И.В., Серов А.В.

*персональные данные, размещаемые на официальном сайте ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ. Обязательными для заполнения являются все пункты анкеты.

Согласен на оппонирование диссертации Козлова Сергея Васильевича на тему «Разработка новых методов фармакологической коррекции и профилактики заболеваний печени у сельскохозяйственных и мелких непродуктивных животных», а также на размещение моих персональных данных на официальном сайте ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ и в единой информационной системе, включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

«28» июля 2018 г.



(подпись)